



CATÁLOGO DE LAS AVES CHILENAS



Por el año 1787 el célebre Abate Molina describió en su conocida obra sobre Chile, 35 especies de aves chilenas, pero trató de ménos de diez por ciento de nuestras aves i escribió en una época en que la ornitología apénas habia nacido.

Por el año 1847 el señor Des Murs publicó, en el primer tomo de la obra de Gay, descripciones de las aves chilenas. Estas descripciones son buenas en jeneral i sin duda eran notables en su época; pero se ha admitido muchas especies que no son chilenas i omitido mas que lo son, así que hoi en día esta obra es de escasa utilidad.

Desde el tiempo de Molina, espediciones científicas de diversos países europeos han visitado esta república i en diversas obras han publicado los resultados de sus estudios. Como ni la mitad de estas obras existen en Chile, difícil es dar cuenta de los adelantos de la ornitología chilena.

En 1867, el señor doctor Sclater, de la Sociedad Zoológica de Lóndres, publicó un catálogo de nuestras aves i dos años despues los señores Landbeck i Philippi publicaron otros, en los *Anales de la Universidad*.

En esta fecha se trataba solamente del centro de Chile de hoi día, porque no se estudia mas que de Atacama a Chiloé, i

aun poco se conocía de la Araucanía; así es que nuestros conocimientos de la fauna eran limitados a las rejiones alrededor de Santiago, diremos de Copiapó a Curicó, a Valdivia i a Chiloé.

Mi estimado colega Landbeck era un ornitólogo científico de primer orden i conocía perfectamente las aves chilenas, de las rejiones exploradas, pero le faltaba una buena biblioteca, de manera que muchas de las especies son mal determinadas en su catálogo.

En 1877 publiqué en los *Anales de la Universidad* de Chile una lista de las aves halladas en la hacienda de los Baños de Cauquenes.

En 1892 los señores Sclater i James publicaron una lista de las aves chilenas incluso las de Tarapacá.

En la que ahora doi a luz incluyo todas las aves conocidas de Arica al Cabo de Hornos, que he podido encontrar en las muchas obras que he consultado. No creo que esta lista es completa, pero es una aproximacion a la verdad, que será útil a los profesores de liceos, quienes no teniendo gabinetes bien provistos, necesitan libros de consultas sobre la Historia Natural de Chile.

He consultado todas, o casi todas las publicaciones sobre las rejiones australes, miéntras que para Tarapacá aproveché las publicaciones del doctor Sclater i del finado señor James. Lo que se refiere a las aves del centro de Chile, en gran parte puedo dar como resultado de mis propios estudios.

EDWYN C. REED

Rancagua, 3 de Setiembre de 1895.

ÓRDEN I — PASSERES

Fam. I, TURDIDÆ

1 *Turdus magellanicus*, *King*.

El zorzal.

Bastante comun en el centro i sur de Chile, como tambien en toda la Patagonia i las Islas Malvinas. Se encuentra en Juan Fernández. Parece

que no es comun en Atacama, pero su límite al norte no se conoce.

2 *Turdus fuscater*, *d'Orb. et Lafr.*

El zorzal cuyano.

Comun en la República Argentina, pero raro en Chile, donde sin embargo se encuentra

- ejemplares, de vez en cuando, en la cordillera.
- 3 *Turdus chiguanco*, *d'Orb. et Lafr.*
Como la especie anterior, se encuentra ejemplares rara vez al oeste de los Andes.
- 4 *Mimus thenca*, *Molina.*
La tenca.
Mui comun en la mayor parte de Chile, pero parece que no existe al sur de Chiloé.
- 5 *Mimus triurus*, *Vieill.*
La tenca cuyana.
Una especie argentina, que a veces se encuentra por el oeste de la cordillera.

Fam. II, TROGLODYTÆ

- 6 *Troglodytes Magellanicus*, *Gould.*
El chircan.
Mui comun, sobre todo en el sur.
- 7 *Cistothorus platensis*, *Lath.*
Chircan de la vega.
Se encuentra en lugares pantanosos en todo el sur del continente.

Fam. III, MOTACILLIDÆ

- 8 *Anthus correndera*, *Vieill.*
El caminante, o bailarín chico.
Chile, República Argentina, las islas Malvinas i el Brasil.

Fam. IV, MNIOILTIDÆ

- 9 *Dendroeca striata*, *Forst.*
Parece que algunos ejemplares de esta especie tropical se han encontrado en Chile.

Fam. V, HIRUNDINIDÆ

- 10 *Tachycineta meyeri*, *Bp.*
La golondrina comun.

- Comun en todo el país en verano; en el centro i norte durante el invierno.
- 11 *Atticora cyanolenca*, *Vieill.*
Golondrina de la cordillera.
Solamente se encuentra esta especie en el centro i sur de Chile durante el verano; llega en la primavera i se va al norte, o pasa la cordillera en el otoño.
- 12 *Atticora cinerea*, *Gm.*
Tarapacá.
- 13 *Progne furcata*, *Baird.*
Varios ejemplares de esta especie se ha cazado en Paine, provincia de O'Higgins.

Fam. VI, CEREBIDÆ

- 14 *Conirostrum cinereum*, *d'Orb. et Lafr.*
Tarapacá.

Fam. VII, FRINGILLIDÆ

- 15 *Xenospingus concolor*, *d'Orb. et Lafr.*
Tarapacá.
- 16 *Phrygilus gayi*, *Eyd. et Gerv.*
El chanchito.
En el sur de la República.
- 17 *Phrygilus aldunatei*, *Des Murs et Gay.*
El chanchito.
Esta especie puede ser una variedad de *P. gayi*, pero es algo mas oscuro en color i se encuentra algo mas al norte.
- 18 *Phrygilus atticeps*, *d'Orb. et Lafr.*
Esta especie del Perú i Bolivia, parece que se encuentra en Chile tambien.
- 19 *Phrygilus unicolor*, *d'Orb. et Lafr.*
Pájaro plomo; Diuca de la cordillera.

- Durante el verano se puede ver esta especie en la cordillera, pero creo que emigra en otoño.
- 20 Phrygilus plebeius, *Cab.*
Tarapacá.
- 21 Phrygilus alaudinus, *Kittl.*
Platero.
Bastante comun.
- 22 Phrygilus fructiceti, *Kittl.*
Rara negra.
Tan comun como la especie anterior i se estiende mas al sur.
- 23 Phrygilus coracinus, *Scl.*
Tarapacá.
- 24 Phrygilus melanoderus, *Q. et G.*
Patagonia i Magallanes.
- 25 Diuca grisea, *Less.*
La Diuca.
Abundante en todo el pais.
Es posible que otra especie del jénero, *D. minor*, *Bp.*, comun en la Patagonia, se encuentre en Magallanes.
- 26 Zonotrichia pileata, *Bodd.*
El chincol.
Se encuentra de Magallanes a Méjico.
- 27 Zonotrichia canicapilla, *Gould.*
Patagonia i Magallanes.
- 28 Chrysomitris barbata, *Mol.*
Jilguero.
Migratoria en el pais; vive en la cordillera en verano, baja a los llanos en el invierno.
- 29 Chrysomitris uropygialis, *Scl.*
Jilguero de la cordillera.
Abundante en la alta cordillera en verano i a veces baja por las faldas, pero abandona el pais, a ménos en las rejiones centrales, en el otoño. Puede ser que habite en Tarapacá todo el año.
- 30 Chrysomitris atrata, *d'Orb. et Lafr.*
Tarapacá.
- 31 Pseudochloris uropygialis, *d'Orb. et Lafr.*
Tarapacá.
- 32 Pseudochloris aureiventris, *Landl.*
Cherigüe de la cordillera.
Visitador de verano, en las provincias centrales.
- 33 Sycalis arvensis, *Kittl.*
Chirigüe.
Migratoria en el pais.
- Fam. VIII, ICTERIDÆ
- 34 Molothrus bonariensis, *Gm.*
Ave de Brasil, Bolivia i Paraguai, pero de vez en cuando se ve ejemplares sueltos en Chile.
- 35 Agelæus thilius, *Mol.*
El Trile.
Bastante comun en el centro i norte de Chile, escaso en el sur. Prefiere lugares pantanosos. Durante el invierno se juntan, formando bandadas grandes.
- 36 Trupialis militaris, *Linn.*
La loica.
Mui comun en todo el pais; se encuentra tambien en Patagonia i las Islas Malvinas.
- 37 Curæus aterrimus, *Kittl.*
El tordo.
Abundante en la mayor parte de Chile, pero no tanto en el sur como en el centro.
- Fam. IX, TIRANNIDÆ
- 38 Agriornis livida, *Kittl.*
El mero, o zorzal mero.
Comun.
- 39 Agriornis maritima, *d'Orb. et Lafr.*
El gaucho.
A pesar de su nombre es mas comun en las faldas de la cordillera que cerca del mar.

- 40 *Myiotheretes rufiventris*, *Vieill.*
Magallanes.
- 41 *Tœnioptera pyrope*, *Kittl.*
El diucon.
Comun en el sur.
- 42 *Lichenops perspicillata*, *Gm.*
El runrun.
Sin que sea mui comun, se encuentra el runrun durante el verano en lugares pantanosos, nunca he visto ejemplares en Chile durante el invierno.
- 43 *Muscisaxicola albigrons*, *Tsch.*
Tarapacá.
- 44 *Muscisaxicola nigrifrons*, *Landb.*
La dormilona de cabeza negra.
Se encuentra en la cordillera chilena en verano, probablemente inverna en Bolivia, o en Tarapacá.
- 45 *Muscisaxicola cinerea*, *Landb.*
La dormilona cenicienta.
La cordillera en verano.
- 46 *Muscisaxicola macloviana*, *Garn.*
La dormilona comun.
Esta es la única especie del género que vive en Chile durante el invierno. Habita la cordillera en verano, los valles en invierno.
- 47 *Muscisaxicola flavinucha*, *Lafr.*
La dormilona muca.
La cordillera, en verano.
- 48 *Muscisaxicola rubricapilla*, *Landb.*
La dormilona fina.
Esta es la especie mas escasa del género.
- 49 *Muscisaxicola rufivertex*, *d'Orb. et Lafr.*
La dormilona de cabeza colorada.
La cordillera, en verano.
- 50 *Muscisaxicola maculirostris*, *d'Orb. et Lafr.*
La dormilona chica.
La cordillera, en verano.
- 51 *Centrites niger*, *Bodd.*
El colejial, o animita.
En las cajas de los rios, i otros lugares pedregosos, cerca de agua.
- 52 *Centrites oreas*, *Scl. et Salv.*
Tarapacá.
- 53 *Hapalocercus flaviventris*, *d'Orb. et Lafr.*
Pájaro amarillo.
Durante el verano no es mui escaso en vegas en las provincias centrales. Llega por la primavera i se va al norte, o a Bolivia, en el otoño.
- 54 *Serpophaga parvirostris*, *Gould.*
La Viudita.
Bastante comun.
- 55 *Anæretes parulus*, *Kittl.*
El torito.
Abundante en las provincias centrales, durante todo el año.
- 56 *Anæretes fernandenzianus*, *Landb.*
Mui comun en la isla de Juan Fernández, pero no existe en el continente.
- 57 *Cyanotis azaræ*, *Licht.*
Siete colores.
Vive en lagunas i hace su nido en los tromes.
- 58 *Elainea albiceps*, *d'Orb. et Lafr.*
Fio-Fio, o Vio-Vio.
Bastante comun.
- Fam. X, PHYTOTOMIDÆ
- 59 *Phytotoma rara*, *Mol.*
La rara.
Mas comun en el sur de Chile que en el norte.
- F am. XI, DENDROCOLAPTIDÆ
- 60 *Geositta cunicularia*, *Vieill.*
El caminero.

- Mui comun durante todo el año.
- 61 *Geositta frobeeni*, *Landb.*
Tarapacá.
- 62 *Geositta isabellina*, *Landb.*
La agachadera.
Comun en verano, emigra al norte, o a Bolivia, en invierno.
- 63 *Geositta rufipennis*, *Burm.*
Pachurria.
En las faldas de la cordillera, en verano.
- 64 *Upucerthia dumetoria*, *Geoffr. et d'Orb.*
La Bandurrilla.
Comun.
- 65 *Upucerthia ruficanda*, *Meyen.*
Tarapacá.
- 66 *Upucerthia jelskii*, *Cab.*
Tarapacá.
- 67 *Cinclodes nigrifumosus*, *d'Orb. et Lafr.*
El molinero.
Comun en lugares húmedos.
- 68 *Cinclodes patagonicus*, *Gm.*
Churrete.
- 69 *Cinclodes fuscus*, *Vieill.*
Churrete.
- 70 *Cinclodes bifasciatus*, *Scl.*
Atacama i Tarapacá.
- 71 *Henicornis melanura* *Gray.*
Especie del sur de Chile i de la Patagonia. Hai tambien un *H. phœnicura*, *Gould*, descrita de ejemplares hallados en Magallanes; talvez es una variedad de esta especie.
- 72 *Oxyurus spinicauda*, *Gm.*
Comesebo chico.
Comun en las provincias centrales.
- 73 *Oxyurus masafueræ*, *Landb.*
Solamente se encuentra esta especie en la isla de Masafuera.
- 74 *Sylviorthorhynchus desmursi*, *Des Murs, in Gay.*
El larguicola, o colilarga.
Comun en Chiloé, talvez aun mas al sur. Existe tambien en las quebradas de Valparaiso.
- 75 *Phlœcryptes melanops*, *Vieill.*
El trabajador.
Bastante comun en las provincias centrales.
- 76 *Leptasthenura ægithaloides*, *Kiittl.*
El colilarga, o tijeral.
Mui comun.
- 77 *Synallaxis striaticeps*, *d'Orb.*
Patagonia i Magallanes. Pertenece a la seccion de *Synallaxis* con 12 rectrices i puede talvez entrar en el jénero *Siptornis*.
- 78 *Siptornis humicola*, *Kiittl.*
La bolaria.
Bastante comun en las provincias centrales.
- 79 *Siptornis modesta*, *Eyton.*
No es escasa.
- 80 *Siptornis sordida*, *Less.*
El canastero, o chircan de la cordillera.
Comun.
- 81 *Siptornis anthoïdes*, *King.*
El canastero.
Esta especie, como el anterior, debe su nombre comun al gran nido que hace de palitos. Es igualmente comun.
- 82 *Phygarrhicus albigularis*, *King.*
Comesebo grande.
Jeneralmente he encontrado esta especie en la falda de la cordillera de las provincias centrales, pero parece que vive tambien en el sur.
- Fam. XII, PTEROPTOCHIDÆ
- 83 *Scytalopus magellanicus*, *Gm.*
Chircan negra.
Magallanes.
- 84 *Scytalopus obscurus*, *King.*

- | | |
|---|--|
| <p>Churrin.</p> <p>85 <i>Pteroptochus rubecula</i>, <i>Kittl.</i>
Tricau.
Muy comun en Valdivia i al sur. Escasa al norte del rio Maule.</p> <p>86 <i>Pteroptochus albicollis</i>, <i>Kittl.</i>
El tapaculo.
Comun en las provincias centrales. Escasa al sur.</p> <p>87 <i>Hylactes tarnü</i>, <i>King.</i>
El Hued-Hued.</p> | <p>Comun en Valdivia.</p> <p>88 <i>Hylactes castaneus</i>, <i>Landb.</i>
De las provincias del centro i del sur.</p> <p>89 <i>Hylactes megapodius</i>, <i>Kittl.</i>
El turco.
Comun en las provincias centrales.</p> <p>90 <i>Triptorhinus paradoxus</i>, <i>Kittl.</i>
El churrin de cabeza negra.
Comun en la Isla de la Mocha.</p> |
|---|--|

ÓRDEN II — MACROCHIRES

Fam. XIII, TROCHILIDÆ

- | | |
|---|---|
| <p>91 <i>Eustephanus galeritus</i>, <i>Mol.</i>
El picaflor comun.
Migratorio en el pais; es escaso en las provincias centrales en verano, comun al sur i en Patagonia. Por el otoño llega del sur en bandadas de cientos, i vuelve al sur en la primavera.
Sin embargo siempre hai algunos ejemplares en verano al rededor de Santiago i, hace como veinte años, un par hicieron un nido en el patio del Instituto Nacional.
Tambien visita esta especie la isla de Juan Fernández.</p> <p>92 <i>Eustephanus fernandensis</i>, <i>King.</i>
El picaflor de Juan Fernández. Solamente existe en la isla de Juan Fernández, donde es muy comun.</p> <p>93 <i>Eustephanus leyboldi</i>, <i>Gould.</i>
La especie o variedad que lleva este nombre es peculiar a la isla de Masafuera, pero es dudoso si es distinto de <i>E. fernandensis</i>.</p> <p>94 <i>Oreotrochilus leucopleurus</i>, <i>Gould.</i></p> | <p>Picaflor de la cordillera.
En el verano se encuentra esta especie en la alta cordillera de las provincias centrales. Llega en la primavera i se va en otoño. Es posible que se la encuentre en invierno en Tarapacá.</p> <p>95 <i>Patagona gigas</i>, <i>Vieill.</i>
El picaflor grande.
Llega todos los años en el mes de Agosto i pasa el verano en toda parte de Chile, tanto en la cordillera como en los llanos i en la costa. Se va al norte o pasa la cordillera en otoño. Puede ser que algunos pasen el invierno en Tarapacá.
Esta ave es muy notable por ser la especie mas grande de todos los picaflores conocidos.</p> <p>96 <i>Rhodopsis atacamensis</i>, <i>Leyb.</i>
Esta especie se encuentra en Tarapacá, Atacama i aun a veces en Valparaiso.</p> |
|---|---|

Fam. XIV, CAPRIMULGIDÆ

- 97 *Stenopsis longirostris*, *Bp.*
La gallina ciega.

Es mucho mas abundante en las provincias centrales en el verano que en el invierno

así que sin duda la mayor parte emigran al norte i uno que otro individuo queda.

ÓRDEN III — PICI

Fam. XV, PICIDÆ		El carpintero chico. Mui comun.
98	Colaptes rupicola, <i>d'Orb, et Lafr.</i> Tarapacá.	101 Ipocrantor magellanicus, <i>King.</i> El carpintero grande.
99	Colaptès pitius, <i>Mol.</i> El Pitigüe. Bastante comun.	Algo comun en los bosques del sur, de Chillan a Magallanes, mui escasa mas al norte.
100	Dendrocopus lignarius, <i>Mol.</i>	

ÓRDEN IV — COCCIGES

Fam. XVI, ALCEDINIDÆ		sur, en rios grandes i claros, mui rara vez se le encuentra cerca del Cacha-pual o mas al norte.
102	Ceryle stellata, <i>Meyen.</i> El martin pescador. Comun en las provincias del	

ÓRDEN V — PSITTACI

Fam. XVII, PSITTACIDÆ		La catita. Rara en el norte, mas comun en el sur.
103	Cyanolyseus byroni, <i>Childr.</i> El loro. Algo comun en ciertas partes de las provincias del centro i del sur.	106 Bolborhynchusaymara, <i>d'Orb.</i> Una especie de Bolivia i de la República Argentina, que a veces se encuentra en Chile.
104	Henicognathrus leptorhynchus, <i>King.</i> El choroí. Abundante i dañino en la provincia de Valdivia, mé nos comun hácia el norte.	107 Bolborhynchus rubirostris, <i>Burm.</i> De vez en cuando se encuentra esta especie en Chile.
105	Microsittace ferruginea, <i>Müll.</i>	108 Bolborynchus orbigneji, <i>Bp.</i> Tarapacá.

ÓRDEN VI — STRIGES

Fam. XVIII, STRIGIDÆ		Esta especie cosmopolita se encuentra en todo el país, aunque no es mui comun. Algunos autores la miran
109	Strix flammea, <i>Linn.</i> La lechuza.	

como especie distinta i la dan el nombre de *S. perlata*, porque a menudo las plumas del pecho en lugar de ser de un blanco sin mancha, tienen una faja de color moreno oscuro, o aun negruzco; pero esta variación no es constante i he visto ejemplares idénticos con los de Europa.

Fam. XIX, BUBONIDÆ

- 110 *Bubo virginianus*, *Gm.*
El Tucúquere.

Algo comun en ciertos lugares. No hai duda que esta especie es idéntica con la de la América del Norte. Sin embargo, los ejemplares chilenos son un poco mas pequeños que los de los Estados Unidos, i por

esto algunos autores aplican al tucúquere el nombre *B. magellanicus*.

- 111 *Speotyto cunicularia*, *Mol.*
El piquen.

Mui comun. Es idéntico con el *burrowing owl* de las pampas de los Estados Unidos.

- 112 *Glaucidium nanum*, *King.*
El chuncho.

Bastante comun en todo el pais.

- 113 *Asio brachyotus*, *Forst.*
El nuco.

No es escasa.

- 114 *Syrnium rufipes*, *King*
El concon.

He encontrado esta especie en la alta cordillera i en la costa de las provincias centrales, pero no es comun.

ÓRDEN VII—ACCIPITRES

Fam. XX, FALCONIDÆ

- 115 *Circus cinereus*, *Vieill.*
El peuco neble.
Bastante comun.

- 116 *Circus macropterus*, *Vieill.*
No es comun, pero de vez en cuando se encuentran ejemplares de esta especie.

- 117 *Circus poliopterus*, *Tsch.*
Segun los naturalistas del Novara esta especie se encuentra en Chile, pero no la conozco i nada puedo agregar, excepto que a ejemplares nuevos de la misma especie parece que los han descrito bajo el nombre de *C. megaspilus*.

- 118 *Buteo ventralis*, *Gould.*
Esta es una especie dudosa.

Segun algunos naturalistas franceses se la ha encontrado en Magallanes, pero *ventralis* parece ser una variedad de *borealis* i parece que hai equivocación en la determinación de los ejemplares hallados.

- 119 *Buteo erythronotus*, *King.*
El aguilucho.

Bastante comun en las faldas de la cordillera de las provincias centrales.

- 120 *Buteo poliosoma*, *Q. et G.*
Mui escaso.

- 121 *Antenor unicinctus*, *Temm.*
El peuco.
Comun.

- 122 *Geranoaëtus melanoleucus*, *Vieill.*
El águila.

- | | |
|---|---|
| <p>Comun.</p> <p>123 <i>Harpyhaliaëtus coronatus</i>,
<i>Vieill.</i>
Patagonia i Magallanes.</p> <p>124 <i>Accipiter chilensis</i>, <i>Landb.</i>
El gavilan.
Bastante comun.</p> <p>125 <i>Falco Peregrinus</i>, <i>Tunst.</i>
El Halcon.
Especie cosmopolita que se encuentra de vez en cuando en Chile. Algunos autores dan a los ejemplares americanas el nombre de <i>F. nigriceps</i>, <i>Cass.</i></p> <p>126 <i>Falco fusco-cœrulescens</i>,
<i>Vieill.</i>
El perdiguero.
No es mui comun.</p> <p>127 <i>Tinnunculus cinnamominus</i>,
<i>Sco.</i>
El Cerniculo.
Bastante comun en todo el pais; tambien se encuentra en la isla de Juan Fernández. Muchos autores opinan que este es solamente una variedad de <i>T. sparverius</i>, <i>Linn.</i> notable por el color canelo. Los ejemplares de Juan Fernández tienen este color bien marcado.</p> <p>128 <i>Elanus leucurus</i>, <i>Vieill.</i></p> | <p>El bailarín.
No es mui comun.</p> <p>129 <i>Milvago chimango</i>, <i>Vieill.</i>
El tiuque.
Tan comun como útil.</p> <p>130 <i>Milvago australis</i>, <i>Gm.</i>
Parece que esta especie, comun en las islas Malvinas, existe en Magallanes.</p> <p>131 <i>Milvagomegalopterus</i>. <i>Meyen.</i>
El tiuque de la cordillera.
En las faldas de la cordillera, en las provincias centrales.</p> <p>132 <i>Milvago albigularis</i>. <i>Gould.</i>
Magallanes.</p> <p>133 <i>Polyborus tharus</i>, <i>Mol.</i>
El traro.
Mui comun en el sur, cerca de la costa; ménos comun al norte.</p> <p style="text-align: center;">Fam. XXI, CATHARTIDÆ</p> <p>134 <i>Cathartes aura</i>, <i>Linn.</i>
El jote.
No es mui comun.</p> <p>135 <i>Cathartes atratus</i>, <i>Bart.</i>
El gallinazo.
Algo mas comun que <i>C. aura</i>.</p> <p>136 <i>Sarcorhamphus gryphus</i>,
<i>Linn.</i>
El buitre.
Comun en la cordillera.</p> |
|---|---|

ÓRDEN VIII — STEGANOPODES

- | | |
|---|--|
| <p style="text-align: center;">Fam. XXII, PELECANIDÆ</p> <p>137 <i>Pelecanus molinœ</i>, <i>Gray.</i>
El alcatraz.
En algunos años este ave es comun en la bahia de Valparaiso, pero jeneralmente se halla mas al norte.</p> <p>138 <i>Sula variegata</i>, <i>Tsch.</i></p> | <p>El piquero.
Comun en la costa.</p> <p style="text-align: center;">Fam. XXIII, PHALACROCORACIDÆ</p> <p>139 <i>Phalacrocorax brasilianus</i>,
<i>Gm.</i>
Pato yeco. Cuervo.</p> |
|---|--|

- | | |
|--|--|
| <p>Comun en toda la costa. Cerca de Corral, Valdivia, haciendo en árboles.</p> <p>140 Phalacrocorax gaimardi, <i>Garn.</i>
Lile.</p> | <p>141 Phalacrocorax bougainvillii, <i>Less.</i></p> <p>142 Phalacrocorax imperialis, <i>King.</i></p> <p>143 Phalacrocorax magellanicus, <i>Gm.</i></p> |
|--|--|

ÓRDEN IX — HERODIONES

- | | |
|---|---|
| <p>Fam. XXIV, ARDEIDÆ</p> <p>144 Ardea cocoi, <i>Linn.</i>
La cuca.
Escasa.</p> <p>145 Ardea egretta, <i>Gm.</i>
La garza grande.
Bastante comun.</p> <p>146 Ardea candidissima, <i>Gm.</i>
La garza chica, o garzeta.
Mui comun.</p> <p>147 Ardetta exilis, <i>Gm.</i>
Huravilla.
Se encuentra en lagunas, entre tromes, pero es escasa.</p> <p>148 Nycticorax obscurus, <i>Bp.</i>
El huaravo.
Comun.</p> <p style="text-align: center;">Fam. XXV, CICONIIDÆ</p> <p>149 Euxenura maguari, <i>Gm.</i>
El pillo.
Bastante escaso.</p> | <p>Fam. XXVI, PLATALEIDÆ</p> <p>150 Plegadis guarauna, <i>Linn.</i>
El cuervo.
Migratoria en el pais; vuela en bandadas grandes.</p> <p>151 Theristicus candatus, <i>Bodd.</i>
La bandurria.
Mas comun al sur que en el norte.</p> <p>152 Ajaja rosea, <i>Reich.</i>
La planeta.
Rara. De vez en cuando se encuentra un ejemplar.</p> <p style="text-align: center;">Fam. XXVII, PÆNICOPTERIDÆ</p> <p>153 Phœnicopterus ignipalliatu, <i>Geoffr. et d'Orb.</i>
Comun en la costa del sur.</p> <p>154 Phœnicopterus andinus, <i>Phil.</i>
En lagunas, en la cordillera de Atacama.</p> <p>155 Phœnicopterus jamesi <i>Scl.</i>²
Tarapacá.</p> |
|---|---|

ÓRDEN X — ANSERES

- | | |
|--|--|
| <p>Fam. XXVIII, ANATIDÆ</p> <p>156 Bernicla melanoptera, <i>Eyton.</i>
El piuquen.
En lagunas de la cordillera.</p> <p>157 Bernicla dispar, <i>Landb.</i>
El gansillo.
Con el anterior.</p> <p>158 Bernicla poliocephala, <i>Gray.</i></p> | <p>El canquen.
Escasa. Se encuentra a veces cerca de Curicó.</p> <p>159 Bernicla antarctica, <i>Gm.</i>
Cagüe.
Comun en la costa de Chiloé i en el archipiélago de Chonos.</p> <p>160 Cygnus nigricollis, <i>Gm.</i></p> |
|--|--|

- El cisne.
Mas abundante en la costa de Chiloé que en otra parte, pero se encuentra en lagunas en las provincias centrales.
- 161 *Coscoroba candida*, *Vieill.*
La coscoroba.
Se encuentra en los mismos lugares con el cisne, pero es ménos comun.
- 162 *Dendrocygna fulva*, *Gm.*
Algunos ejemplares se han muerto cerca de Paine, provincia de O'Higgins.
- 163 *Heteronetta melanocephala*, *Vieill.*
Pato rinconero.
No es mui comun.
- 164 *Anas specularis*, *King.*
Pato antiojillo o pato perro.
Comun en el sur, escaso en lagunas de la cordillera de las provincias centrales.
- 165 *Anas cristata*, *Gm.*
Pata juajual.
No es escaso.
- 166 *Querquedula cyanoptera*, *Vieill.*
Pato colorado.
Uno de los patos mas comunes en las provincias centrales.
- 167 *Querquedula flavirostris*, *Vieill.*
Pato jergon chico.
No es mui comun.
- 168 *Querquedula versicolor*, *Vieill.*
Pato capuchino.
Mui escaso.
- 169 *Querquedula oxyptera*, *Vieill.*
Tarapacá.
- 170 *Querquedula puna*, *Tsch.*
Tarapacá.
- 171 *Dafila spinicauda*, *Vieill.*
Pato jergon.
Este es el pato mas comun en los rios i lagunas de las provincias centrales.
- 172 *Dafila bahamensis*, *Linn.*
Pato gargantillo.
Mui escaso.
- 173 *Mareca sibilatrix*, *Pœpp.*
Pato real.
Mas comun en Chiloé que mas al norte.
- 174 *Spatula platalea*, *Vieill.*
Pato cuchara.
No es comun.
- 175 *Metopiana peposaca*, *Vieill.*
Pato negro.
No es escaso.
- 176 *Erismatura ferruginea*, *Eyton.*
Pato tripoco.
Comun en lagunas.
- 177 *Merganetta armata*, *Gould.*
Pato tortuga.
Comun en rios de la cordillera.
- 178 *Tachyeres cinereus*, *Gm.*
Quetru.
Comun en el mar, desde la costa de Valdivia a Magallanes.

ÓRDEN XI — COLUMBÆ

- Fam. XXIX, COLUMBIDÆ
- 176 *Columba araucana*, *Less.*
Torcaza
Migratorio en el pais. Mas comun al sur que en el norte.
- 180 *Columba livia*. Silvestre en la Isla de Juan Fernández.
- 181 *Zenaida maculata*, *Vieill.*
La tortolita.
Migratoria en el pais.
- 182 *Metriopelia melanoptera*, *Mol.*
La tortolita cordillerana.
No es mui comun.
- 183 *Metriopelia aymara*, *Knip.*
Tarapacá.

- | | |
|---|--|
| <p>184 <i>Melopelia meloda</i>, <i>Tsch.</i>
Tarapacá.</p> <p>185 <i>Columbula picui</i>, <i>Temm.</i>
La tortolita cuyana.
En las faldas de la cordillera
en verano.</p> | <p>186 <i>Chamæpelia cruziana</i>, <i>d Orb.</i>
Tarapacá.</p> <p>187 <i>Gymnopenia erythrothorax</i>,
<i>Meyen.</i>
Tarapacá.</p> |
|---|--|

ÓRDEN XIV — GERANOMORPHÆ

- | | |
|--|---|
| <p style="text-align: center;">Fam. XXX, RALLIDÆ</p> <p>188 <i>Rallus antarcticus</i>, <i>King.</i>
El pidencillo.
No es comun.</p> <p>189 <i>Rallus erythryrhyinchus</i>, <i>Vieill.</i>
Fiden.
Abundante.</p> <p>190 <i>Porzana jamaicensis</i>, <i>Gm.</i>
Algo escaso.</p> <p>191 <i>Porphyriops melanops</i>, <i>Vieill.</i>
Taguita.
Bastante comun.</p> | <p>192 <i>Gallinula galeata</i>, <i>Licht.</i></p> <p>193 <i>Fulica gigantea</i>, <i>Eyd. et Sout.</i>
Tarapacá.</p> <p>194 <i>Fulica ardesiaca</i>, <i>Tsch.</i></p> <p>195 <i>Fulica armillata</i>, <i>Vieill.</i>
Tagua.</p> <p>196 <i>Fulica lencopyga</i>, <i>Hartl.</i>
Tagua.</p> <p>197 <i>Fulica leucoptera</i>, <i>Vieill.</i>
Tagua.
Las tres especies de Tagua
con comunes.</p> |
|--|---|

ÓRDEN XV — LIMICOLÆ

- | | |
|---|---|
| <p style="text-align: center;">Fam. XXXI, CHARADRIIDÆ</p> <p>198 <i>Vanellus chilensis</i>, <i>Molina.</i>
El Quiltregüe.
El abate Molina describió el
quiltregüe por primera vez
bajo el nombre de <i>Parra</i>
<i>chilensis</i>, despues varios au-
tores, pensando que nuestra
especie fuera idéntica con
una especie de la América
tropical le dieron el nom-
bre de <i>cayennensis</i>; ahora
se encuentra que es distin-
ta de esta especie i así le
devuelve el nombre dado
por Molina.</p> <p>199 <i>Vanellus resplendens</i>, <i>Tsch.</i>
Tarapacá.</p> <p>200 <i>Charadrius dominicus</i>, <i>Müll.</i>
Poco comun.</p> <p>201 <i>Eudromius modesta</i>, <i>Licht.</i></p> | <p>Pollo negro.
Especie del sur que visita las
provincias centrales en in-
vierno.</p> <p>202 <i>Ægialitis faklandica</i>, <i>Lath.</i>
Anjelito.
Como la especie anterior avan-
za al norte en invierno.</p> <p>203 <i>Ægialitis nivosa</i>, <i>Cass.</i>
Una especie del norte, que
llega en el verano.</p> <p>204 <i>Ægialitis occidentalis</i>, <i>Cab.</i></p> <p>205 <i>Ægialitis senupalmata</i>, <i>Bp.</i></p> <p>206 <i>Areophilus ruficollis</i>, <i>Wagl.</i>
El pollo del campo.
Mas comun en el sur que al
norte. He encontrado ejem-
plares en verano en la alta
cordillera i en la primavera
en la costa.</p> <p>207 <i>Strepsilas interpres</i>, <i>Linn.</i>
No es comun.</p> |
|---|---|

- 208 *Aphriza virgata*, *Gm.*
Escaso.
- 209 *Hœmatopus palliatus*, *Temm.*
Ostrero, o pilpilen overo.
- 210 *Hœmatopus leucopus*, *Garn.*
Ostrero, o pilpilen overo.
Magallanes i al sur de Chile.
- 211 *Hœmatopus ater*, *Vieill.*
Ostrero, o pilpilen negro, o tira-tira.
Comun en Magallanes.
Las tres especies de *Hœmatopus* son mas comunes en las costas del sur que en las del norte.
- Fam. XXXII, THINOCORIDÆ
- 212 *Thinocorus rumicivorus*, *Esch.*
La Perdicitá.
Comun en las provincias centrales, en lugares pedregosos, cerca de los rios.
- 213 *Thinocorus orbignyanus*, *Geoffr. et Less.*
El cojon.
No es comun. En el verano de 1874 encontré un nido en el ventisquero de los Cipreses, provincia de Colchagua, a mas de 2,000 metros de altura. En el invierno baja durante las nevadas a las faldas de la cordillera.
- 214 *Attagis gayi*, *St-Hil. et Less.*
La Perdiz de la cordillera.
En el verano habita la cordillera en grandes alturas, siempre cerca de agua. En el invierno baja a los llanos. No es mui comun.
- 215 *Attagis malonina*, *Bodd.*
Parece que esta especie, de las Islas Malvinas, se encuentra en Magallanes.
- Fam. XXXIII, SCOLOPACIDÆ
- 216 *Himantopus brasiliensis* *Brehm.*
El perrito.
No es escaso en las lagunas de las provincias centrales.
- 217 *Recurvirostra andina*, *Landb.*
Tarapacá.
- 218 *Phalaropus wilsoni*, *Sab.*
Poco comun.
- 219 *Phalaropus fulicarius*, *Linn.*
Escaso.
- 220 Gallinazo paraguaiæ, *Vieill.*
El porotero, o avicasina.
Comun.
- 221 Gallinazo stricklandi, *Gray.*
Algo escaso en las provincias centrales.
- 222 *Rhynchœa semicollaris*, *Vieill.*
La avicasina pintada.
No es mui comun.
- 223 *Phegornis mitchelli*, *Fras.*
Se encuentra en la cordillera en verano.
- 224 *Tringa maculata*, *Vieill.*
Pollo negro.
No es comun.
- 225 *Tringa bairdi*, *Cones.*
Pollito del mar.
Algo comun en verano.
- 226 *Tringa fuscicollis*, *Vieill.*
No es comun.
- 227 *Calidris arenaria*, *Linn.*
Pollito del mar.
Comun en verano.
- 228 *Totanus melanoleucus*, *Gm.*
Pitoitoi grandes.
Mui comun en lagunas en verano.
- 229 *Totanus flavipes*, *Gm.*
Pitoitoi chico.
Con el anterior i algo mas comun.
- 230 *Limosa hudsonica*, *Lath.*
Avecazina de mar.
Comun en la costa.
- 231 *Numenius hudsonicus*, *Lath.*
Perdiz del mar.
Comun en la costa de Chiloé, ménos comun al norte.

- 232 *Numenius borealis*, *Forrt.* | plares de esta especie en
A veces se encuentra ejem- | la costa, en verano.

ÓRDEN XVI — GAVIÆ

- | | | |
|--------------------|--|--|
| Fam. XXXIV, LARIDÆ | | La gaviota grande. |
| 233 | <i>Rhynchops melanura</i> , <i>Sw.</i>
El Rayador.
No es mui comun, pero se
encuentra ejemplares, en
verano en toda la costa i
aun en rios i lagunas. | Mui comun en toda la costa,
sobre todo en la bahía de
Valparaiso. |
| 234 | <i>Nœnia inca</i> , <i>Less.</i>
La monja.
En la costa del norte de Chile. | 243 <i>Larus belcheri</i> , <i>Vig.</i>
En toda la costa de Chile,
desde Arica a Cabo de
Hornos. |
| 235 | <i>Anous cinereus</i> , <i>Gould.</i>
Segun el señor Sharpe, <i>Pro</i> ,
<i>Zool. Soc.</i> 1881, p. 16, un
ejemplar de esta especie se
encontró en la vecindad de
la isla de San Ambrosio, el
21 de Julio del año 1879. | 244 <i>Larus modestus</i> , <i>Tsch.</i>
Valparaiso. |
| 236 | <i>Sterna trudeauii</i> , <i>Aud.</i>
No es comun. | 245 <i>Larus scoresbii</i> , <i>Traill.</i>
De Magallanes a Chiloé, i
talvez mas al norte. |
| 237 | <i>Sterna hirundinacea</i> , <i>Less.</i>
No es comun. | 246 <i>Larus franklini</i> , <i>Sw.</i>
Especie de América del
Norte que rara vez se en-
cuentra en Chile. |
| 238 | <i>Sterna exilis</i> , <i>Tsch.</i>
Mas comun que las dos espe-
cies anteriores. | 247 <i>Larus serranus</i> , <i>Tsch.</i>
Chelli, o quiulla.
Algo comun en la cordillera.
Esta gaviota, como la espe-
cie anterior se encuentra
en lagunas en la cordillera
i rara vez en el mar. |
| 239 | <i>Sterna elegans</i> , <i>Gamb.</i>
Escaso. | 248 <i>Larus glaucodes</i> , <i>Meyen.</i>
Caguil.
Costa de Chile i Patagonia. |
| 240 | <i>Sterna fuliginosa</i> , <i>Gm.</i>
Una especie del norte que a
veces visita la costa de
Chile. | 249 <i>Larus cirrhocephalus</i> , <i>Vicill.</i>
Parece que algunos ejempla-
res de esta gaviota se ha
encontrado en la costa de
Tarapacá. |
| 241 | <i>Hydrochelidon nigra</i> , <i>Linn.</i>
No es comun. | 250 <i>Stercorarius chilensis</i> , <i>Bp.</i> |
| 242 | <i>Larus dominicanus</i> , <i>Licht.</i> | |

ÓRDEN XVII — TUBINARES

- | | | |
|--------------------------|---|--|
| Fam. XXXV, PROCELLARIIDÆ | | 252 <i>Diomedea melanophrys</i> ,
<i>Term.</i>
El largaton.
Magallanes. |
| 251 | <i>Diomedea exulans</i> , <i>Linn.</i>
Pájaro carnero.
En la costa desde Magallanes
al Perú. | 253 <i>Procellaria gracilis</i> , <i>Elliot.</i>
Comun en la costa. |

- | | |
|---|--|
| <p>254 <i>Procellaria nereis</i>, <i>Gould</i>.
Magallanes.</p> <p>255 <i>Fregetta grallaria</i>, <i>Vieill</i>.</p> <p>256 <i>Fregetta melanograpta</i>, <i>Gould</i>.
Parece que las dos especies
de <i>Fregetta</i> a veces llegan a
la costa de Chile.</p> <p>257 <i>Majaqueus æquinoctialis</i>, <i>Linn</i>.
Se ha encontrado unos ejem-
plares en la costa.</p> <p>258 <i>Puffinus griseus</i>, <i>Gm</i>.
¿La yegua?</p> <p>259 <i>Puffinus creatopus</i>, <i>Coues</i>.</p> <p>260 <i>Thalassœca glacialoides</i>,
<i>Smith</i>.</p> <p>261 <i>Thalassœca antarctica</i>, <i>Gm</i>.</p> | <p>Magallanes.</p> <p>262 <i>Ossifraga gigantea</i>, <i>Gm</i>.
Magallanes i la costa del sur.</p> <p>263 <i>Cestrelata defilippiana</i>, <i>Gigl</i>.</p> <p>264 <i>Cestrelata neglecta</i>, <i>Sel</i>.
Isla de Juan Fernández.</p> <p>265 <i>Cestrelata esterna</i>, <i>Salv</i>.
Isla de Masafuera.</p> <p>266 <i>Daption capensis</i>, <i>Linn</i>.
El tablero.
No es mui comun cerca de
tierra.</p> <p>267 <i>Pelecanoides garnoti</i>, <i>Less</i>.
Pato yunco.
En la costa, principalmente
al norte de Valparaiso.</p> |
|---|--|

ÓRDEN XVIII — PYGOPODES

- | | |
|---|---|
| <p>Fam. XXXVI, <i>PODICEPIDÆ</i></p> <p>268 <i>Æchmophorus major</i>, <i>Bodd</i>.
La Guala.
Mas comun en el sur, en el
mar i rios, que en el norte.</p> <p>269 <i>Podiceps caliparœus</i>, <i>Less</i>.
El blanquillo.
En lagunas de la alta cordi-
llera i en el mar.</p> | <p>270 <i>Podiceps rollandi</i>, <i>Q et G</i>.
El pimpollo.
Lagunas i rios en los llanos.</p> <p>271 <i>Podilymbus antarcticus</i>,
<i>Less</i>.
El Picurio.
No es comun. Se encuentra a
veces en lagunas en las
provincias centrales.</p> |
|---|---|

ÓRDEN XIX — IMPENNES

- | | |
|---|--|
| <p>Fam. XXXVII, <i>APTENODYTIDÆ</i></p> <p>272 <i>Eudyptes chrysocomus</i>, <i>Forst</i>.
Magallanes.</p> <p>273 <i>Pygosceles tœniatus</i>, <i>Peale</i>.
Magallanes.</p> <p>274 <i>Spheniscus magellanicus</i>,
<i>Forst</i>.</p> | <p>Magallanes.</p> <p>275 <i>Spheniscus humboldti</i>, <i>Meyen</i>.
El pájaro niño.
En toda la costa de Chile,
Juan Fernández i la Mo-
cha.</p> |
|---|--|

ÓRDEN XX — CRYPTURY

- | | |
|---|--|
| <p>Fam. XXXVIII, <i>TINAMIDÆ</i></p> <p>276 <i>Nothoprocta perdicaria</i>, <i>Kittl</i>.
La perdiz.</p> | <p>Comun en todo el pais.</p> <p>277 <i>Tinamotis pentlandi</i>, <i>Vig</i>.
Atacama i Tarapacá.</p> |
|---|--|

ÓRDEN XXI — STRUTHIONES

Fam. XXXIX, RHEIDÆ

Avestruz.
Tarapacá y Magallanes.278 *Rhea darwini*, *Gould*.

NÚMERO DE ESPECIES DE AVES EN

	La rejion neotrópico	Chile	Perú	República Argentina
I.—Passeres	1,976	90	751	229
II.—Macrochires.....	444	7	159	18
III.—Pici.....	116	4	31	13
IV.—Coccyges.....	214	1	86	15
V.—Psittaci.....	142	6	39	10
VI.—Striges.....	37	6	12	6
VII.—Accipitres.....	114	22	53	22
VIII.—Steganopodes.....	17	7	9	1
IX.—Herodiones.....	44	12	26	19
X.—Anseres.	64	23	17	23
XI.—Columbæ.....	66	9	26	8
XII.—Gallinæ.....	90	17	4
XIII.—Opisthocomi.....	1	1
XIV.—Geranomorphæ.....	57	10	23	16
XV.—Limicolæ.....	73	35	45	25
XVI.—Gaviæ.....	33	18	22	9
XVII.—Tubinares.....	20	17	8
XVIII.—Pygopodes.....	9	4	6	5
XIX.—Impennes.....	9	4	1	1
XX.—Crypturi.....	36	2	17	8
XXI.—Struthiones.....	3	1	1	2
	3,565	278	1,350	434

(Continuará)

